



**BUREAU
VERITAS**

Industry Division

ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS ELÉCTRICOS
RECONOCIDO POR EX SECRETARÍA DE INDUSTRIA COMERCIO Y MINERÍA

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO DE MARCA

CERTIFICATE OF RECOGNITION OF MARK

RESOL. M.P. S.C. N° 171/2016

N° BVA / E / 0345-17

This certifies to / Se certifica a

R.O.S. MATERIALES ELECTRICOS S.R.L.

Ambrosetti 565 Planta Baja Dto. J (1405) C.A.B.A.
REPUBLICA ARGENTINA

Producto <i>Product</i>	LUMINARIA FIJA APLIQUES		
Marca <i>Trade Mark</i>	San Justo Iluminación.		
Modelo/ Referencia de Tipo <i>Model / Type Ref</i>	Ver Anexo 1		
Características técnicas <i>Technical Characteristics</i>	Ver Anexo 1		
Conformidad con Norma (s) <i>Conformity with standard(s)</i>	IEC 60598-1: 2008 + IEC60598-2-1:1979 + A1:1987.		
Nombre de la Fabrica <i>Name of the factory</i>	R.O.S. MATERIALES ELÉCTRICOS S.R.L.		
Dirección de la Fabrica <i>Address of the factory</i>	Parque Industrial La Matanza - RN 3 Km 42,5 - Virrey del Pino - Provincia de Buenos Aires - República Argentina		
Nombre del Fabricante <i>Name of the Manufacturer</i>	R.O.S. MATERIALES ELÉCTRICOS S.R.L.		
Información Adicional <i>Additional Information</i>	-----	Matrícula familia <i>Family number</i>	BVE: 732 / A2
	Cert. Original BVA/E/ 0345-17 Fecha de emisión: 04/05/2017 Ensayo: 1609121S ROMA 1609122S ROMA; CONSULTAR		

This certificate is invalid without the annex 1 listed on page 2&3 / Este certificado no es válido sin el anexo 1 indicado en pág 2y3.

Issued at / Emitido en

Buenos Aires, 4 de mayo de 2017

Fecha de vencimiento para la vigilancia según Res. M.P. S.C. N° 171/16: 04/05/2018

Cuando corresponda, la conformidad con la Res. M.P. S.C. N° 171/16 quedará establecida mediante notas de vigilancia emitidas por Bureau Veritas Argentina S.A.

1 El presente Certificado no es válido para productos cuyo diseño y/o fabricación hayan sido modificados respecto al de los aprobados. / *This Certificate is invalid whether approved product design is modified.*

2 Este Certificado, es expedido de acuerdo con los Términos y Condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (revisión Junio 2011) y Condiciones Particulares de Contratación Rev. R. / *This Certificate is issued according to Bureau Veritas General Terms & Conditions of Service (Ed. June 2011) and Particular Conditions Contract Rev. R.*



MAURICIO A. BUSSO
JEFE OPERATIVO



To check its validity phone to (54-11) 4000-8079 / 8120 / Para verificar su validez, llame al teléfono (54-11) 4000-8079 / 8120



ANEXO 1 / ANNEX 1

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO DE MARCA

CERTIFICATE OF RECOGNITION OF MARK

Nº BVA / E / 0345-17

Technical features and Models of the family 732 / A2

Características técnicas y modelos de la familia 732 / A2

Marca <i>Trade Mark</i>	Modelo / Referencia de Tipo <i>Model / Type Ref</i>	Características técnicas <i>Technical Characteristics</i>
San Justo Iluminacion	9011	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	9021	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	9031	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	9041	220V - 50Hz - E27 - Máx. 4X26W
	9121	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	9141	220V - 50Hz - E27 - Máx. 4X26W
	9212	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	9222	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	9232	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	9242	220V - 50Hz - E27 - Máx. 4X26W
	9312	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	9422	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	9432	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	9213	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	9223	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	9233	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	9243	220V - 50Hz - E27 - Máx. 4X26W
	9313	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	9423	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	9433	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	9503	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	9523	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	9543	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	9563	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	18000	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	18002	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	18020	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	18022	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
18040	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W	
18042	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W	
18060	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W	
18062	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W	

El presente Anexo es parte integral del Certificado de Reconocimiento de Marca, y deberá ser leído conjuntamente con el mismo.

This Annex is an integral part of the Certificate of Recognition of mark, and should be read in conjunction with the same.





**BUREAU
VERITAS**

ANEXO 1 / ANNEX 1

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO DE MARCA CERTIFICATE OF RECOGNITION OF MARK N° BVA / E / 0345-17

Technical features and Models of the family 732 / A2
Características técnicas y modelos de la familia 732 / A2

San Justo Iluminacion	8000	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	8002	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	8020	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	8022	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	8040	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	8042	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	8060	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	8062	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	8100	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	8120	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	8140	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	8160	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	10011	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X18W
	10012	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X18W
	10021	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X18W
	10022	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X18W
	LR8100	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	LR8120	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	LR8140	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	LR8160	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	AR8010	220V - 50Hz - E27 - Máx. 1X26W
	AR8020	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
	AR8030	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W
	AR8040	220V - 50Hz - E27 - Máx. 4X26W
	AR8140	220V - 50Hz - E27 - Máx. 4X26W
	TR9021	220V - 50Hz - E27 - Máx. 2X26W
TR9031	220V - 50Hz - E27 - Máx. 3X26W	
TR9041	220V - 50Hz - E27 - Máx. 4X26W	

MAURICIO A. BUSO
JEFE OPERATIVO

El presente Anexo es parte integral del Certificado de Reconocimiento de Marca, y deberá ser leído conjuntamente con el mismo.

This Annex is an integral part of the Certificate of Recognition of mark, and should be read in conjunction with the same.